

Lampiran 1

LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada :

Yth. Calon Responden

Di tempat

Dengan hormat,

Saya sebagai mahasiswa Prodi DIII Kebidanan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo, Bermaksud melaksanakan penelitian mengenai **“GAMBARAN PERILAKU REMAJA PUTRI KELAS X DALAM MENANGANI KEPUTIHAN FISILOGI DI SMK PGRI 1 PONOROGO”**.

Penelitian ini dilaksanakan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya Kebidanan Prodi DIII Kebidanan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo.

Saya mengharapkan partisipasi saudara atas penelitian yang saya lakukan. Saya menjamin kerahasiaan dan identitas saudara. Informasi yang saudara berikan hanya semata-mata digunakan untuk pengembangan Ilmu Kebidanan dan tidak digunakan untuk maksud lain.

Atas perhatian dan kesediaannya, saya ucapkan terima kasih.

Hormat Saya,

Peneliti

ELFIRA RISKI WIJAYANTI
NIM: 12621270

Lampiran 2

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :

Umur :

Alamat :

Kelas :

Setelah mendapatkan informasi serta pengetahuan tentang manfaat penelitian yang berjudul “Gambaran Perilaku Remaja Putri Kelas X Dalam Menangani Keputihan Fisiologi Di SMK PGRI 1 Ponorogo”, saya menyatakan (bersedia/ tidak bersedia) untuk ikut terlibat sebagai responden anda. Saya percaya apa yang saya informasikan dijamin kerahasiaannya.

Peneliti,

Responden,

ELFIRA RISKI WIJAYANTI
NIM: 12621270

()

KISI- KISI KUESIONER

**GAMBARAN PERILAKU REMAJA PUTRI KELAS X DALAM
MENANGANI KEPUTIHAN FISILOGI DI SMK PGRI 1 PONOROGO**

Variabel	Indikator	Jumlah Soal	No. Soal		Keterangan
			+	-	
Gambaran Perilaku Remaja Putri dalam Menangan i Keputihan fisiologi Di SMK PGRI 1 Ponorogo	1. Menjaga daerah genetalia tetap kering dan bersih	2 Soal		1,14	Pernyataan positif : SL : 3 KD : 2 TP : 1
	2. Membasuh/membersihkan genetalia dengan cara yang benar	1 Soal	2		
	3. Menggunakan celana dalam yang kering	1 Soal	8		
	4. Menjaga kuku tetap bersih dan pendek	1 Soal	12		Pertanyaan negatif: TP : 3 KD : 2 SL : 1
	5. Menghindari penggunaan celana dalam dengan bahan yang tidak menyerap keringat, serta tidak memakai celana dalam yang berlapis-lapis atau celana yang terlalu tebal	3 Soal	3	4, 16	
	6. Menghindari penggunaan celana dalam bersama dengan teman wanita lain	1 Soal	5		
	7. Berhati-hati dalam menggunakan sarana toilet umum yang kurang terjaga kebersihannya	1 Soal	9		Perilaku Positif $T \geq MT$ Perilaku Negatif $T < MT$
	8. Menjalani pola hidup sehat	2 Soal	11	10	
	9. Menghindari membasuh/membersihkan genetalia dengan menggunakan sabun pembersih	1 Soal		13	
	10. Pada waktu keputihan sebaiknya segera memakai pembalut	1 Soal	15		
	11. Menghindari pakaian ketat dan kebiasaan menggunakan panty liner	2 Soal		6,7	
Jumlah		16	8	8	

LEMBAR KUESIONER

GAMBARAN PERILAKU REMAJA PUTRI KELAS X DALAM MENANGANI KEPUTIHAN FISILOGI DI SMK PGRI 1 PONOROGO

A. PETUNJUK PENGISIAN

1. Isilah biodata anda
2. Pilihlah jawaban dengan cara memberi tanda check (✓) pada jawaban yang anda pilih sesuai keadaan saat ini

B. DATA DEMOGRAFI

No. Responden :(di isi oleh peneliti)

Tanggal :

1. Nama Responden :

2. Umur :

3. Pernah Keputihan : Tidak pernah/Pernah,.....

4. Sebelumnya sudah pernah mendapatkan informasi tentang keputihan?

☐ Belum pernah

☐ Pernah, dimana.....

1. Bidan/Dokter/Petugas Kesehatan : ☐

2. Televisi/Radio : ☐

3. Teman/Orang Tua : ☐

4. Media massa/surat kabar : ☐

C. DATA KHUSUS

1. Pilihlah jawaban yang menurut anda benar, paling tepat, yang sesuai dengan pendapat anda dengan memberikan tanda (√) pada kolom yang tersedia!
2. Jawaban yang dipilih tidak boleh lebih dari 1 jawaban.
3. Jawaban diisi sendiri, tidak boleh diwakilkan.

Keterangan

SL : Selalu

KD: Kadang-Kadang

TP: Tidak Pernah

No	Pernyataan	SL	KD	TP
1.	Saya menjaga daerah genetalia tetap kering dan bersih dengan memakai bedak			
2.	Saya membasuh/membersihkan genetalia dari arah depan ke belakang			
3.	Saya menggunakan celana dalam yang berbahan katun			
4	Saya menggunakan celana dalam yang berbahan nylon			
5	Saya menghindari bertukar celana dalam dengan teman			
6	Saya terbiasa menggunakan panty liner			
7	Saya terbiasa menggunakan celana jeans yang ketat			
8	Saya menggunakan celana dalam yang kering, seandainya basah saya cepat menggantinya dengan yang kering			
9	Saya berhati-hati dalam menggunakan toilet umum yang kurang terjaga kebersihannya dengan cara memakai tisu			

10	Saya terbiasa mengkonsumsi makanan instan seperti mie instan dan minuman bersoda			
11	Saya terbiasa berolahraga setiap hari			
12	Saya menjaga kuku agar tetap pendek dan bersih			
13	Saya membasuh/membersihkan genetalia dengan sabun pembersih			
14	Saya mengeringkan genetalia dengan tissu harum atau tissu toilet			
15	Saya memakai pembalut pada saat keputihan			
16	Saya memakai celana dalam yang berlapis-lapis atau celana yang tebal			

Lampiran 5

TABULASI DATA DEMOGRAFI DAN DATA KHUSUS
GAMBARAN PERILAKU REMAJA PUTRI KELAS X DALAM
MENANGANI KEPUTIHAN FISIOLOGI DI SMK PGRI 1 PONOROGO

NO RES	NAMA	UMUR	PERNAH/BELUM PERNAH MENDAPATKAN INFO	SUMBER INFORMASI	PERILAKU
1	YK	16	Pernah	Petugas Kesehatan	Positif
2	YRD	16	Belum Pernah	-	Negatif
3	NK	15	Pernah	Petugas Kesehatan	Positif
4	TP	15	Pernah	Petugas Kesehatan	Positif
5	SN	15	Pernah	Petugas Kesehatan	Positif
6	RA	15	Pernah	Petugas Kesehatan	Negatif
7	TRS	16	Belum Pernah	-	Negatif
8	JP	16	Belum Pernah	-	Negatif
9	TKSR	16	Belum Pernah	-	Positif
10	RA	15	Pernah	Petugas Kesehatan	Positif
11	WSM	15	Belum Pernah	-	Positif
12	VYP	16	Belum Pernah	-	Positif
13	REN	15	Belum Pernah	-	Positif
14	YM	16	Belum Pernah	-	Negatif
15	RKW	15	Pernah	Teman	Positif
16	NA	16	Pernah	Petugas Kesehatan	Positif
17	DP	15	Pernah	Media Massa	Positif
18	YNA	15	Belum Pernah	-	Negatif
19	DRS	16	Pernah	Teman	Positif
20	AN	15	Pernah	TV	Positif
21	DN	15	Pernah	Teman	Positif
22	PTR	16	Belum Pernah	-	Positif
23	FAS	16	Pernah	TV	Positif
24	E	15	Belum Pernah	-	Negatif
25	ADS	15	Pernah	Petugas Kesehatan	Positif
26	DRA	16	Pernah	Petugas Kesehatan	Positif
27	MM	15	Pernah	Bidan	Negatif
28	NK	16	Pernah	Bidan	Negatif
29	LF	15	Belum Pernah	-	Negatif
30	NNT	15	Belum Pernah	-	Negatif
31	NIA	15	Pernah	Bidan	Positif
32	NNKS	16	Pernah	Petugas Kesehatan	Positif
33	MM	16	Pernah	Bidan	Positif
34	NH	16	Pernah	Bidan	Negatif
35	M	15	Pernah	Bidan	Negatif
36	NO	16	Pernah	Media Massa	Negatif
37	MWE	15	Belum Pernah	-	Positif
38	LKA	16	Belum Pernah	-	Positif

39	NEA	15	Belum Pernah	-	Negatif
40	PR	16	Belum Pernah	-	Negatif
41	ND	15	Belum Pernah	-	Positif
42	RI	16	Belum Pernah	-	Positif
43	SV	16	Belum Pernah	-	Positif
44	TL	15	Pernah	Teman	Negatif
45	YNP	15	Belum Pernah	-	Negatif
46	WR	15	Belum Pernah	-	Positif
47	A	15	Belum Pernah	-	Negatif
48	C	16	Belum Pernah	-	Negatif
49	ES	15	Pernah	Teman	Negatif
50	DT	15	Belum Pernah	-	Negatif
51	EKW	16	Pernah	Petugas Kesehatan	Positif
52	AD	16	Pernah	Bidan	Positif
53	DA	15	Pernah	Petugas Kesehatan	Positif
54	FDD	15	Pernah	Teman	Positif
55	DSH	16	Pernah	Bidan	Positif
56	AKW	15	Pernah	Petugas Kesehatan	Negatif
57	EDR	15	Pernah	Petugas Kesehatan	Negatif
58	DLHS	15	Pernah	Teman	Negatif
59	AT	15	Belum Pernah	-	Negatif
60	DNFZ	14	Pernah	TV	Negatif
61	EN	16	Pernah	Bidan	Negatif
62	MDA	16	Belum Pernah	-	Positif
63	RE	15	Belum Pernah	-	Positif
64	YE	15	Belum Pernah	-	Positif
65	SF	15	Pernah	Petugas Kesehatan	Positif
66	DAS	16	Pernah	Bidan	Positif
67	B	16	Belum Pernah	-	Positif
68	AMW	15	Pernah	Teman	Negatif
69	AN	15	Belum Pernah	-	Positif
70	ESR	16	Pernah	Bidan	Negatif
71	AW	15	Pernah	Media Massa	Negatif
72	ACH	15	Belum Pernah	-	Negatif
73	DMU	15	Belum Pernah	-	Positif
74	NL	16	Belum Pernah	-	Negatif
75	ED	15	Pernah	Petugas Kesehatan	Positif
76	NR	16	Pernah	TV	Negatif
77	AS	15	Pernah	Teman	Positif
78	IP	16	Pernah	Media Massa	Positif
79	RD	15	Belum Pernah	-	Negatif
80	RS	16	Pernah	Bidan	Negatif
81	WN	15	Pernah	TV	Negatif
82	YR	16	Pernah	Bidan	Negatif
83	SA	15	Pernah	Media Massa	Negatif
84	RF	14	Belum Pernah	-	Negatif

85	K	14	Belum Pernah	-	Negatif
86	TL	16	Pernah	Bidan	Negatif
87	N	14	Pernah	Petugas Kesehatan	Positif
88	RL	15	Belum Pernah	-	Negatif
89	DA	16	Pernah	Bidan	Negatif
90	RIS	16	Pernah	Media Massa	Negatif

Lampiran 6

TABULASI DATA KHUSUS

**GAMBARAN PERILAKU REMAJA PUTRI KELAS X DALAM MENANGANI KEPUTIHAN FISIOLOGI DI SMK PGRI 1
PONOROGO**

NO	NO. RES	NILAI JAWABAN PADA TIAP NO. SOAL																X	\bar{x}	$(x - \bar{x})$	$(x - \bar{x})^2$	S	T	MT	Keterangan
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16								
1	1	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	1	3	39	36.38	2.62	6.8644	2.79	59.39	50	Positif
2	2	2	3	2	3	3	3	1	2	2	2	2	2	1	3	2	3	36	36.38	-0.38	0.1444	2.79	48.64	50	Negatif
3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	1	3	38	36.38	1.62	2.6244	2.79	55.81	50	Positif
4	4	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	1	3	38	36.38	1.62	2.6244	2.79	55.81	50	Positif
5	5	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	1	2	38	36.38	1.62	2.6244	2.79	55.81	50	Positif
6	6	3	3	2	2	1	3	2	2	2	2	2	2	3	3	1	2	35	36.38	-1.38	1.9044	2.79	45.05	50	Negatif
7	7	1	2	2	2	3	1	2	3	2	2	2	3	3	3	1	3	35	36.38	-1.38	1.9044	2.79	45.05	50	Negatif
8	8	3	2	2	3	3	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2	3	36	36.38	-0.38	0.1444	2.79	48.64	50	Negatif
9	9	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	1	3	39	36.38	2.62	6.8644	2.79	59.39	50	Positif
10	10	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	40	36.38	3.62	1.1044	2.79	62.97	50	Positif
11	11	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	1	2	41	36.38	4.62	2.3444	2.79	66.56	50	Positif
12	12	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	1	3	38	36.38	1.62	2.6244	2.79	55.81	50	Positif
13	13	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	1	3	37	36.38	0.62	0.3844	2.79	52.22	50	Positif
14	14	3	2	2	2	1	3	2	3	1	2	2	2	3	3	1	3	35	36.38	-1.38	1.9044	2.79	45.05	50	Negatif
15	15	2	3	2	3	3	3	1	3	2	1	2	3	2	2	2	3	37	36.38	0.62	0.3844	2.79	52.22	50	Positif
16	16	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	1	2	2	3	1	3	37	36.38	0.62	0.3844	2.79	52.22	50	Positif

17	17	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	42	36.38	5.62	3.5844	2.79	70.14	50	Positif
18	18	3	3	2	3	1	2	2	2	2	2	2	3	3	2	1	3	36	36.38	-0.38	0.1444	2.79	48.64	50	Negatif
19	19	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	41	36.38	4.62	2.3444	2.79	66.56	50	Positif
20	20	3	3	1	1	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	38	36.38	1.62	2.6244	2.79	55.81	50	Positif
21	21	3	3	2	1	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	1	3	38	36.38	1.62	2.6244	2.79	55.81	50	Positif
22	22	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	1	3	42	36.38	5.62	31.5844	2.79	70.14	50	Positif
23	23	3	2	2	3	1	1	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	38	36.38	1.62	2.6244	2.79	55.81	50	Positif
24	24	3	2	2	3	3	2	3	2	1	2	2	2	2	3	1	3	36	36.38	-0.38	0.1444	2.79	48.64	50	Negatif
25	25	3	3	3	3	2	2	1	3	3	2	2	3	2	2	2	3	39	36.38	2.62	6.8644	2.79	59.39	50	Positif
26	26	1	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	38	36.38	1.62	2.6244	2.79	55.81	50	Positif
27	27	2	3	3	2	3	3	2	3	2	1	2	2	1	2	1	3	35	36.38	-1.38	1.9044	2.79	45.05	50	Negatif
28	28	2	3	2	2	3	3	1	3	2	2	2	2	2	3	1	3	36	36.38	-0.38	0.1444	2.79	48.64	50	Negatif
29	29	2	3	3	2	3	1	2	3	2	2	2	3	2	2	1	3	36	36.38	-0.38	0.1444	2.79	48.64	50	Negatif
30	30	2	3	3	2	3	1	2	3	2	2	2	3	2	2	1	3	36	36.38	-0.38	0.1444	2.79	48.64	50	Negatif
31	31	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	1	3	38	36.38	1.62	2.6244	2.79	55.81	50	Positif
32	32	2	2	3	3	3	3	1	2	2	2	2	2	2	3	3	3	38	36.38	1.62	2.6244	2.79	55.81	50	Positif
33	33	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	3	37	36.38	0.62	0.3844	2.79	52.22	50	Positif
34	34	3	2	2	2	1	3	2	2	1	2	2	3	1	3	1	3	33	36.38	-3.38	11.4244	2.79	37.89	50	Negatif
35	35	3	2	2	2	3	3	2	2	1	2	2	2	2	3	2	3	36	36.38	-0.38	0.1444	2.79	48.64	50	Negatif
36	36	2	3	2	3	3	3	1	3	1	2	2	2	1	3	1	2	34	36.38	-2.38	5.6644	2.79	41.47	50	Negatif
37	37	3	2	2	2	3	2	2	3	1	2	2	3	3	3	2	3	38	36.38	1.62	2.6244	2.79	55.81	50	Positif
38	38	3	2	2	2	3	3	2	2	1	2	2	2	3	3	2	3	37	36.38	0.62	0.3844	2.79	52.22	50	Positif
39	39	3	2	1	3	1	3	2	3	3	1	2	2	3	2	1	3	35	36.38	-1.38	1.9044	2.79	45.05	50	Negatif
40	40	3	3	0	0	3	3	2	3	0	2	2	3	2	0	2	2	30	36.38	-6.38	40.7044	2.79	27.13	50	Negatif

41	41	3	3	3	3	3	3	2	2	1	2	2	2	3	3	1	3	39	36.38	2.62	6.8644	2.79	59.39	50	Positif
42	42	3	3	3	3	1	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	40	36.38	3.62	13.1044	2.79	62.97	50	Positif
43	43	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	1	3	2	3	41	36.38	4.62	21.3444	2.79	66.56	50	Positif
44	44	2	3	2	3	3	3	1	3	2	1	2	2	2	2	2	3	36	36.38	-0.38	0.1444	2.79	48.64	50	Negatif
45	45	3	3	3	2	3	3	2	3	1	2	2	2	2	1	1	1	34	36.38	-2.38	5.6644	2.79	41.47	50	Negatif
46	46	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	1	3	38	36.38	1.62	2.6244	2.79	55.81	50	Positif
47	47	2	2	3	2	3	3	2	2	2	1	2	3	2	2	1	3	35	36.38	-1.38	1.9044	2.79	45.05	50	Negatif
48	48	2	2	1	1	3	3	1	3	2	2	2	3	2	2	1	2	32	36.38	-4.38	19.1844	2.79	3.3	50	Negatif
49	49	1	2	2	2	3	1	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	35	36.38	-1.38	1.9044	2.79	45.5	50	Negatif
50	50	3	3	2	3	1	2	2	2	1	2	2	2	1	3	2	2	33	36.38	-3.38	11.4244	2.79	37.89	50	Negatif
51	51	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	1	3	1	1	37	36.38	0.62	0.3844	2.79	52.22	50	Positif
52	52	3	3	1	3	1	2	2	3	3	3	2	3	1	2	2	3	37	36.38	0.62	0.3844	2.79	52.22	50	Positif
53	53	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	1	3	38	36.38	1.62	2.6244	2.79	55.81	50	Positif
54	54	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	1	3	38	36.38	1.62	2.6244	2.79	55.81	50	Positif
55	55	3	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	1	3	38	36.38	1.62	2.6244	2.79	55.81	50	Positif
56	56	1	2	2	1	3	1	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	33	36.38	-3.38	11.4244	2.79	37.89	50	Negatif
57	57	1	3	2	3	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	1	3	33	36.38	-3.38	11.4244	2.79	37.89	50	Negatif
58	58	1	3	2	3	1	2	1	3	2	2	2	2	2	2	1	3	32	36.38	-4.38	19.1844	2.79	34.3	50	Negatif
59	59	3	3	2	3	1	2	2	2	1	2	2	3	2	3	2	2	35	36.38	-1.38	1.9044	2.79	45.05	50	Negatif
60	60	3	3	1	2	3	1	2	3	2	2	2	2	1	2	2	3	34	36.38	-2.38	5.6644	2.79	41.47	50	Negatif
61	61	3	2	1	1	1	2	2	3	3	3	2	3	1	2	2	2	33	36.38	-3.38	11.4244	2.79	37.89	50	Negatif
62	62	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	1	3	42	36.38	5.62	31.5844	2.79	70.14	50	Positif
63	63	3	3	3	3	3	3	2	2	1	2	2	3	2	3	1	3	39	36.38	2.62	6.8644	2.79	59.39	50	Positif
64	64	3	3	3	3	3	3	2	2	1	2	2	2	2	3	1	3	38	36.38	1.62	2.6244	2.79	55.81	50	Positif

65	65	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	3	1	3	38	36.38	1.62	2.6244	2.79	55.81	50	Positif
66	66	3	3	1	1	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	1	3	39	36.38	2.62	6.8644	2.79	59.39	50	Positif
67	67	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	1	3	2	3	1	3	38	36.38	1.62	2.6244	2.79	55.81	50	Positif
68	68	3	3	1	3	1	3	2	3	2	1	1	2	2	3	1	3	34	36.38	-2.38	5.6644	2.79	41.47	50	Negatif
69	69	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	40	36.38	3.62	13.1044	2.79	62.97	50	Positif
70	70	2	2	2	3	1	3	2	3	2	1	1	2	2	2	1	2	31	36.38	-5.38	28.9444	2.79	30.72	50	Negatif
71	71	3	2	2	2	1	3	2	2	1	2	2	2	2	3	1	2	32	36.38	-4.38	19.1844	2.79	34.3	50	Negatif
72	72	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	1	2	3	36	36.38	-0.38	0.1444	2.79	48.64	50	Negatif
73	73	3	3	3	3	3	2	2	3	2	1	2	2	3	3	1	2	38	36.38	1.62	2.6244	2.79	55.81	50	Positif
74	74	3	2	1	3	1	3	2	3	3	2	2	3	1	2	2	3	36	36.38	-0.38	0.1444	2.79	48.64	50	Negatif
75	75	3	3	3	3	3	2	2	3	2	1	2	2	3	3	1	2	38	36.38	1.62	2.6244	2.79	55.81	50	Positif
76	76	3	2	1	3	1	3	2	3	3	2	2	3	1	2	2	3	36	36.38	-0.38	0.1444	2.79	48.64	50	Negatif
77	77	3	3	1	1	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	1	3	39	36.38	2.62	6.8644	2.79	59.39	50	Positif
78	78	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	1	3	2	3	1	3	38	36.38	1.62	2.6244	2.79	55.81	50	Positif
79	79	2	3	2	3	3	3	1	2	2	2	2	2	1	3	2	3	36	36.38	-0.38	0.1444	2.79	48.64	50	Negatif
80	80	3	3	2	2	1	3	2	2	2	2	2	2	3	3	1	2	35	36.38	-1.38	1.9044	2.79	45.05	50	Negatif
81	81	3	2	2	2	1	3	2	3	1	2	2	2	3	3	1	3	35	36.38	-1.38	1.9044	2.79	45.05	50	Negatif
82	82	3	3	2	3	1	0	2	2	0	2	2	3	3	2	1	3	32	36.38	-4.38	19.1844	2.79	34.3	50	Negatif
83	83	3	2	2	3	1	0	3	3	2	2	3	3	2	2	3	0	34	36.38	-2.38	5.6644	2.79	41.47	50	Negatif
84	84	1	3	2	3	2	3	2	3	0	2	3	3	2	2	2	2	35	36.38	-1.38	1.9044	2.79	45.05	50	Negatif
85	85	2	3	2	2	3	3	1	3	2	0	2	2	2	0	1	0	28	36.38	-8.38	70.2244	2.79	19.96	50	Negatif
86	86	1	3	2	3	2	3	2	3	0	2	3	3	2	2	2	2	35	36.38	-1.38	1.9044	2.79	45.05	50	Negatif
87	87	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	40	36.38	3.62	13.1044	2.79	62.97	50	Positif
88	88	2	2	2	3	1	3	2	3	2	1	1	2	2	2	1	2	31	36.38	-5.38	28.9444	2.79	30.72	50	Negatif

89	89	1	3	2	3	2	3	1	3	2	2	2	2	2	2	1	2	33	36.38	-3.38	11.4244	2.79	37.89	50	Negatif
90	90	3	2	2	2	1	3	2	2	1	2	2	2	2	3	1	2	32	36.38	-4.38	19.1844	2.79	34.3	50	Negatif
																		3275			703.396		4503		P : 45 N : 45

Keterangan :

- $T \geq MT$ = Perilaku Positif

- $T < MT$ = Perilaku Negatif

$$\begin{aligned}\bar{x} &= \frac{\sum x}{n} \\ &= \frac{3275}{90} \\ &= 36,38\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}S &= \sqrt{\frac{\sum (x - \bar{x})^2}{n}} \\ &= \sqrt{\frac{703,396}{90}} \\ &= 2,79\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}MT &= \frac{\sum T}{n} \\ &= \frac{4503}{90} \\ &= 50,033\end{aligned}$$

Lampiran 7

TABULASI SILANG

GAMBARAN PERILAKU REMAJA PUTRI KELAS X DALAM MENANGANI KEPUTIHAN FISIOLOGI DI SMK PGRI 1 PONOROGO

1. Tabulasi gambaran perilaku remaja putri kelas X dalam menangani keputihan fisiologi berdasarkan umur

No	Umur	Perilaku				
		Positif		Negatif		
		F	%	F	%	Jumlah
1	13-15 tahun	25	55.56	27	60	52
2	16-18 tahun	20	44.44	18	40	38
	Jumlah	45	100	45	100	90

2. Tabulasi gambaran perilaku remaja putri kelas X dalam menangani keputihan fisiologi berdasarkan pernah atau belum pernah mendapatkan informasi tentang keputihan

No	Informasi	Perilaku				
		Positif		Negatif		
		F	%	F	%	Jumlah
1	Pernah	28	62.22	24	53.33	52
2	Belum pernah	17	37.78	21	46.67	38
	Jumlah	45	100	45	100	90

3. Tabulasi gambaran perilaku remaja putri kelas X dalam menangani keputihan fisiologi berdasarkan sumber informasi yang didapat tentang keputihan

No	Sumber informasi	Minat				
		Positif		Negatif		
		F	%	F	%	Jumlah
1	Petugas kesehatan	14	31.12	3	6.67	17
2	Teman	5	11.11	4	8.88	9
3	Media massa	2	4.44	4	8.88	6
4	TV	2	4.44	3	6.67	5
5	Bidan	5	11.11	10	22.23	15
6	Tidak pernah mendapatkan	17	37.78	21	46.67	38
	Jumlah	45	100	45	100	90

Lampiran 8

JADWAL PENELITIAN

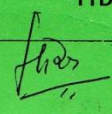
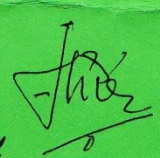
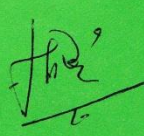


Jadwal	Maret 2015				April				Mei				Juni				Juli				Agustus				Septem				Okto				Nov				Desem				Jan 2016				Feb				Mar																			
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2																										
Persiapan Proposal																																																																				
Pengurusan Perizinan																																																																				
Ujian Proposal																																																																				
Revisi Proposal																																																																				
Pengambilan Data																																																																				
Pengolahan Data																																																																				
Ujian KTI																																																																				
Revisi KTI																																																																				

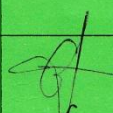



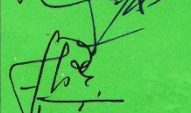
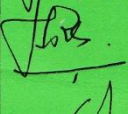



**LEMBAR KONSULTASI
KARYA TULIS ILMIAH
PROGRAM STUDI DIII KEBIDANAN**

FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMAMDIYAH PONOROGO
TAHUN 2014/2014

NAMA MAHASISWA : Elfa Riski Wiliyanti
NIM : 12621270
PEMBIMBING I : Hj. Sriningsih SST. M. Kes
PEMBIMBING II : Galuh Widiarnita, S. Keb, Bd.

JUDUL
Gambaran Perilaku Remaja putri dalam mencegah
Keputihan fisiologi di SMK PGRI 1 Ponorogo

TANGGAL	KETERANGAN	TTD
15-12-14	ke judul	
21-1-2015	BAB I Latar belakang diperjelas - Rumusan masalah, tujuan penelitian, manfaat, & kegunaan BAB II : TEORI keputihan fisiologis - & kegunaan - kerangka konsep & teori judul dan teori	
4-9-2015	BAB I Latar belakang diperjelas BAB II kerangka konsep BAB III DO, sampling	
10/9/15	BAB I Latar belakang + manfaat teoritis II perumusan III Analisa data Lanjutan / pembuatan kuesioner dan bagian proposal mulai hal judul, pengesahan, daftar isi, lampiran lgap	
17/9-15	BAB III & lampiran - Daftar Pustaka, Jurnal keputihan - Lampiran : kuesioner, pernyataan Dikumpulkan / lebih?	

TANGGAL	KETERANGAN	TTD
22/9/15	Dftar pustaka → All Ujian proposal	
2/10/15	- kesmas di rumah - penghapusan kumpulan	y 
22/10/15	Ace. ujian Proposal	
10/11/15	Ace penelitian	
11/11/15	Ace penelitian	
12/11/15	Ace penelitian	
21/12/15	BAB IV Revisi Pembahasan, Revisi	
24/2-16	Ace ujian KTS	
27/2/16	Revisi bab IV ALL Ujian FTI.	

Lampiran 10

RINCIAN PEMBIAYAAN

No.	Anggaran	Biaya
1.	Penyusunan Proposal	
	Transportasi	Rp 150.000,00
	Internet	Rp 50.000,00
	Print Proposal	Rp 150.000,00
	Ujian Proposal	Rp 448.000,00
2.	Persiapan Penelitian	
	Penelitian	Rp 100.000, 00
	Transportasi	Rp 200.000, 00
	Print KTI	Rp 100.000, 00
	Ujian KTI	Rp 500.000, 00
	Penggandaan KTI	Rp 100.000, 00
	Jumlah	Rp 1.798.000,00



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Jl. Budi Utomo No. 10 Ponorogo 63471 Jawa Timur Indonesia
Telp (0352) 481124, Fax. (0352) 461796, e-mail : akademik@umpo.ac.id
Website : www.umpo.ac.id

Nomor : 1941/III.6/PN/ 2015
Lamp. : -
Hal : Permohonan Ijin Penelitian

20 November 2015

Kepada :
Yth. Bakesbang
Kabupaten Ponorogo

Di-
Ponorogo

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Disampaikan dengan hormat bahwa sebagai rangkaian pelaksanaan Ujian Akhir Program (UAP) Pendidikan D-III Kebidanan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo Tahun Akademik 2015 / 2016, maka mahasiswa / mahasiswi diwajibkan untuk menyusun *Karya Tulis Ilmiah (penelitian/riset sederhana)* lingkup kebidanan.

Untuk kegiatan dimaksud mengharap bantuan dan kerjasama Bapak / Ibu dapatnya memberikan informasi kepada mahasiswa / mahasiswi kami dalam mengadakan survey / kunjungan guna mencari data pada penyusunan *Karya Tulis Ilmiah*. Adapun nama mahasiswa / mahasiswi sebagai berikut :

Nama : Elfira Riski Wijayanti
NIM : 12621270
Lokasi Penelitian : SMK PGRI 1 Ponorogo
Waktu Penelitian : 6 Bulan
Judul Penelitian/Riset : Gambaran Perilaku Remaja Putri Dalam Menangani Keputihan Fisiologis di SMK PGRI 1 Ponorogo

Demikian, atas bantuan dan kerjasamanya di sampaikan terima kasih.

Wassalamu 'alaikum Wr. Wb.



Dekan,
Siti Munawaroh, S.Kep.Ns.,M.Kep
NIK. 19701004 199611 12

Lampiran 12



PEMERINTAH KABUPATEN PONOROGO
**BADAN KESATUAN BANGSA,
POLITIK DAN PERLINDUNGAN MASYARAKAT**
Jl. Aloon-aloon Utara Nomor 6 Telepon (0352) 483852
PONOROGO

Kode Pos 63413

REKOMENDASI

Nomor : 072 / 1557 / 405.19 / 2015

Berdasarkan surat Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo, tanggal 20 November 2015, Nomor : 1941 /III.6/PN/2015, perihal Ijin Penelitian.

Dengan ini Kepala Badan Kesatuan Bangsa, Politik dan Perlindungan Masyarakat Kabupaten Ponorogo memberikan Rekomendasi kepada :

Nama Peneliti	: <u>ELFIRA RISKI WIJAYANTI.</u> Mhs. Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo.
Alamat	: Syuhada RT. 03 RW. 01 Kel/Desa Ngunut Kec. Babadan Kab. Ponorogo
Thema / Acara Survey / Research / PKL/ Pengumpulan data/Magang	: " Gambaran Perilaku Remaja Putri Dalam Menangani Keputihan Fisiologis di SMK PGRI 1 Ponorogo "
Daerah/ Tempat dilakukan PKN/ Survey/ Pengumpulan Data	: SMK PGRI 1 Ponorogo
Tujuan Penelitian	: Karya Tulis Ilmiah
Tanggal dan atau Lamanya Penelitian	: 6 (Enam) Bulan sejak tanggal surat dikeluarkan.
Bidang Penelitian	: Kesehatan
Status Penelitian	: Baru
Nama Penanggungjawab / Koordinator Penelitian	: <u>Siti Munawaroh, S.Kep.Ns.M.Kep.</u> Dekan Fak. Ilmu Kesehatan UNMUH Ponorogo
Anggota Peneliti	: -
Nama Lembaga	: Universitas Muhammadiyah Ponorogo.

Dengan ketentuan-ketentuan sebagai berikut :

1. Dalam jangka waktu 1 X 24 jam setelah tiba ditempat yang dituju diwajibkan melaporkan kedatangannya kepada Camat setempat ;
2. Mentaati ketentuan- ketentuan yang berlaku dalam Daerah Hukum Pemerintah setempat ;
3. Menjaga tata tertib, keamanan, kesopanan dan kesusilaan serta menghindari pernyataan baik dengan lisan ataupun tulisan / lukisan yang dapat melukai / menyinggung perasaan atau menghina Agama, Bangsa dan Negara dari suatu golongan penduduk ;
4. Tidak diperkenankan menjalankan kegiatan-kegiatan diluar ketentuan-ketentuan yang telah ditetapkan seperti tersebut diatas ;
5. Setelah berakhirnya dilakukan Survey/ Research/ PKL diwajibkan terlebih dahulu melaporkan kepada Pejabat Pemerintah setempat mengenai selesainya pelaksanaan Survey / Research / PKL, sebelum meninggalkan daerah tempat Survey / Research / PKL ;
6. Dalam jangka waktu 1 (satu) bulan setelah selesai dilakukan Survey / Research / PKL diwajibkan memberikan laporan tentang pelaksanaan dan hasil-hasilnya kepada :
- Kepala Badan Kesatuan Bangsa, Politik dan Perlindungan Masyarakat Kabupaten Ponorogo.
7. Surat Keterangan ini akan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata bahwa pemegang Surat Keterangan ini tidak memenuhi ketentuan-ketentuan sebagaimana tersebut diatas.

Demikian untuk menjadikan perhatian dan guna seperlunya.

Ponorogo, 24 November 2015

Pih. KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA,
POLITIK DAN PERLINDUNGAN MASYARAKAT
KABUPATEN PONOROGO


Drs. H. MURDIJANTO, M.Si.
Pembina Tingkat I
NIP. 19640514 198903 1 010

Tembusan :

- Yth. 1. Kepala Dinas Kesehatan Kab. Ponorogo
2. Kepala Dinas Pendidikan Kab. Ponorogo
3. Dekan FIK UNMUH Ponorogo



YAYASAN PEMBINA LEMBAGA PENDIDIKAN DASAR DAN MENENGAH PGRI
PERSATUAN GURU REPUBLIK INDONESIA JAWA TIMUR CABANG KABUPATEN PONOROGO

SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN (SMK) PGRI 1 PONOROGO

NSS : 402051117001

(Terakreditasi A)

NPSN : 20510095

KOMPETENSI KEAHLIAN : ADM. PERKANTORAN, AKUNTANSI, PEMASARAN dan MULTIMEDIA

Jl. Irawan No. 13 Telp. (0352) 461173 Fax (0352) 484494 PONOROGO 63416

Website : <http://www.smkpgri1po.sch.id/>

e-mail : smkpgri_1po@yahoo.co.id



URS is a member of Register of Standards Holding Ltd.

26 Nopember 2015

Nomor : 206/SMK PGRI 1/U.6/XI/2015

Perihal : Penelitian.

K e p a d a :

Yth. Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan

Universitas Muhammadiyah Ponorogo

Di -

PONOROGO.-

Berdasarkan Surat Rekomendasi dari Badan Kesatuan Bangsa, Politik dan Perlindungan Masyarakat No. 072/1557/405.19/2015 tanggal 24 Nopember 2015 perihal Permohonan Pengambilan Data sebagai bahan untuk pembuatan tesis yang dilakukan oleh :

Nama : **ELFIRA RISKI WIJAYANTI**

Alamat : Jl. Syuhada RT. 03 RW. 01 Desa Ngunut Kecamatan Babadan
Kabupaten Ponorogo.

Bidang Penelitian : Kesehatan

Judul : "GAMBARAN PERILAKU REMAJA PUTRI DALAM MENANGANI
KEPUTIHAN FISILOGIS DI SMK PGRI 1 PONOROGO"

Dengan ini diberitahukan bahwa Mahasiswi tersebut di atas telah melakukan Penelitian dan Pengambilan data di SMK PGRI 1 Ponorogo pada tanggal 26 Nopember 2015.

Demikian untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.



Kepala Sekolah,

Drs. JEMITO, M.Pd.I.